



畜牧兽医学报 » 2012, Vol. 43 » Issue (4): 509-515 DOI:

[遗传繁育](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## FSHR基因第1外显子多态性及其与小梅山猪产仔数的关系

吴井生<sup>1,2,3</sup>, 张跟喜<sup>1,2</sup>, 戴国俊<sup>1,2</sup>, 叶兰<sup>1,2</sup>, 王金玉<sup>1,2\*</sup>

1. 扬州大学动物科学与技术学院, 扬州 225009; 2. 江苏(扬州)规模化猪场高效健康养殖公共技术服务中心, 扬州 225009; 3. 江苏农林职业技术学院, 句容 212400

### Polymorphism of Exon1 of FSHR Gene and Its Relationship with Litter Size in Xiaomeishan Pigs

WU Jing sheng<sup>1, 2, 3</sup>, ZHANG Gen xi<sup>1,2</sup>, DAI Guo jun<sup>1,2</sup>, YE Lan<sup>1,2</sup>, WANG Jin yu<sup>1,2\*</sup>

1. College of Animal Science and Technology, Yangzhou University, Yangzhou 225009, China; 2. Jiangsu (Yangzhou) Public Technical Service Centre for Efficient and Healthy Culture Technology in Large scale Swine Farms, Yangzhou 225009, China; 3. Jiangsu Polytechnic College of Agriculture and Forestry, Jurong 212400, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献](#)[相关文章 \(11\)](#)

京ICP备07023558号

版权所有 © 2008 《畜牧兽医学报》编辑部

地址: 北京市海淀区圆明园西路2号中国农业科学院北京畜牧兽医研究所 邮政编码: 100193

Tel: 010-62815987 E-mail: xmsyxb@263.net